



Terminal dotykowy POS POSIFLEX XT-4015

Dostępność	Niedostępny zawsze
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	XT-4015
Producent	Posiflex

Opis produktu

Na rynku retailowym, Terminal POS nie jest już tylko narzędziem sprzedażowym. Poprzez wpływ na wizerunek lokalu, stał się również elementem dekoracji. XT-4015 to nowoczesny terminal dotykowy all in one. Posiada smukłą konstrukcję z kompaktową podstawą, która pozwala na dopasowanie go do każdego warunków lokalowych.

XT-4015 to więcej niż atrakcyjny wygląd - specjalnie dla wymagających użytkowników został wyposażony w najwyższej jakości procesor Intel posiadający możliwość rozbudowy nawet do modelu i7. Dzięki niemu Terminal poradzi sobie z najcięższymi zadaniami i wieloma aplikacjami działającymi jednocześnie.

- **Wysokiej jakości 15" szklany ekran dotykowy bezel free (bez ramki);**
- Szklany ekran pojemnościowy (P-CAP) obsługujący 10 punktów dotyku jednocześnie;
- **Bardzo wydajny procesor Intel Dual Core G540 2.5GHz lub Intel® Core™ i3-3220 (3M Cache, 3.30 GHz);**
- Szerokie możliwości rozbudowy;
- **Preinstalowany Windows POSReady 7 (opcja)**
- Wbudowany czytnik kart magnetycznych SA-105 (opcja)
- Konstrukcja "Heavy Duty" - pozwala na pracę 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu;
- Regulacja ekranu w 2 płaszczyznach (kąt oraz wysokość);
- **2 lata gwarancji**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Procesor:: Intel® Celeron® G1620 (2.7GHz 2MB Cache) , Intel® Pentium® G2120 (3.1GHz 3M Cache) , Intel® Core™ i3-3220 (3.3GHz 3M Cache) , Intel® Core™ i5-3550S (3.7GHz 6M Cache) , Intel® Core™ i7-3770 (3.9GHz 8M Cache)

Pamięć RAM:: 4 GB RAM , 8 GB RAM , 16 GB RAM

Dysk SATA:: 64 GB SSD , 128 GB SSD , 320 GB HDD

Bateria:: brak baterii , MiniUPS (baza 8 gen.)

Czytnik:: brak czytnika , kart magnetycznych SA-105 , kart magnetycznych SA-305 + WiFi , kart magnetycznych SA-305 i RFID RF-300 , kart magnetycznych SA-305 RFID RF-300 + WiFi

Uchwyt:: brak uchwytu , na ścianę, przejście na VESA

Windows:: Wybierz , PosReady 7 64bit , No OS (bez systemu Windows)

Technologia dotyku:: pojemnościowa (szklany ekran) , rezystywna/oporowa

Specyfikacja

Specyfikacja
Procesor

Intel® Dual Core Celeron® 2.7GHz G1620 2MB Cache Intel® Pentium® G2120 (3M Cache, 3.10 GHz) Intel® Core™ i3-3220 (3M Cache, 3.30 GHz) Intel® Core™ i5-3550S (6M Cache, up to 3.70 GHz) Intel® Core™ i7-3770 (8M Cache, up to 3.90 GHz)

Pamięć

CacheDDR3 1066/1333MHz, gniazda SO-DIMM x 2, max 16GB,

Pamięć Masowa	domyślnie 4GB
Zasilanie	szybki dysk SSD 16GB lub 2,5" 320 GB SATA HDD
Audio	12V DC zasilacz 120W
UPS	line out (jack)
Systemy	Tak, wbudowana bateria (opcja, baza 8 generacji)
	Windows POSReady 2009, Windows POSReady 7, Windows XP
	PRO, Windows 7, Linux
Chłodzenie	aktywne
Standardowa gwarancja	2 lata
Ekran	
Rozdzielczość	15" TFT LCD, rozdzielczość 1024x768
Wielkość (cal)	15
Rodzaj dotyku	rezystywny / oporowy (bez ramki, bezel free) lub pojemnościowy szklany
	Od 15° do 90°
Nachylenie	
Połączenia	
LAN	2 x 10 / 100 / 1000Mb
Port szeregowy	DB9x3, RJx1, (5V/12V) na COM1 / COM2 / COM3 / COM4
Liczba portów USB	5
VGA	D-SUB 15 Pin, 12V zasilanie dla monitora LCD Posiflex
Port CR	1, kontrola 2 CR
Port UPS	1
Wewnętrzny slot	tak
Parametry fizyczne	
Wymiary (mm)	372 dł. x 320 szer. x 253 wys.
Waga (kg)	5,6
Kolor	czarny
Środowisko	
Praca	0°C - 40°C, 20%RH - 90%RH (SATA HDD) 0°C - 50°C, 20%RH - 90%RH (SSD)
	(-20°C) - 70°C, 10%RH - 90%RH
Przechowywanie	
Opcje	
Dysk SSD	tak 16GB-128GB
Bateria UPS	tak wymaga bazy 8 gen.
WiFi	opcja dodatkowa
MSR	opcja dodatkowa
Drugi LCD dla klienta	opcja dodatkowa
VESA	tak
MSR	SA-105